



ONE, NO ONE, ...EVERYONE

MULTIPROCESSOR

Il Multi Processor della serie MT è un'attrezzatura costituita da un corpo telaio principale alla quale possono essere montate diverse tipologie di chele destinate alle più svariate attività di demolizione, frantumazione, taglio di strutture in ferro, riciclaggio.

- > 9 modelli disponibili
- > 6 kit chele differenti
- > Elevata coppia di rotazione (360°)
- > Cilindri rovesciati e completamente protetti
- > Taglienti intercambiabili a profilo ondulato
- > Puntali e/o denti intercambiabili
- > Impianto idraulico facilmente accessibile
- > Speed Valve (da MT10)

MULTIPROCESSOR

The MT Multiprocessor offers a versatile range of solutions suited for both primary and secondary demolition applications.

This Multiprocessor consists of a main body, to which it is possible to mount different types of jaws transforming it into a dedicated attachment for your specific application: Demolition of structures, reduction and fragmentation of material up to the cutting of ferrous materials and wood.

- > 9 sizes available
- > 6 jaws kit available for different applications
- > Compact-designed 360° rotation
- > Fully-protected cylinders
- > Interchangeable & reversible cutting blades
- > Replaceable bolt on tooth plate system
- > Hydraulics are easily accessible through bolted hatches
- > A high flow speed valve achieves the faster cycle time (from MT10)

MULTIPROCESSEUR

Le Multiprocesseur MT est une gamme polyvalente. Cette gamme de produits permet de s'adapter aux chantiers de démolition primaire et secondaire.

Ce Multiprocesseur se compose d'un bâti, auquel il est possible de monter différents types de mâchoires le transformant en un accessoire adapté à votre application: démolition des structures, réduction et fragmentation des matériaux jusqu'à la coupe de matériaux ferreux ou de bois.

- > 9 tailles disponibles
- > 6 types des mâchoires disponibles pour différentes applications
- > Rotation de 360° compacte
- > Vérins inversés et entièrement protégés
- > Plaques de dents boulonnées remplaçables
- > Couteaux interchangeables
- > L'hydraulique est facilement accessible par des trappes d'accès boulonnées
- > Vérins entièrement protégés
- > Speed valve de série pour réduire les temps de cycle (à partir du MT10)



A



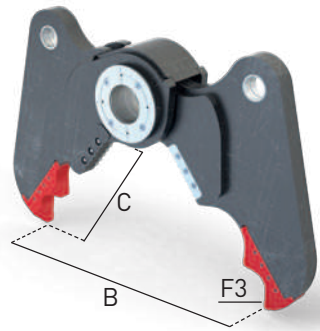
DEMOLITION





	t min/max · lb min/max		
MT03	3	4 / 6	7
	7000	9000 / 13000	15000
MT05	5	6 / 10	11
	12000	13000 / 22000	24000
MT10	10	11 / 15	16
	22000	24000 / 33000	35000
MT15	15	16 / 21	22
	33000	35000 / 46000	50000
MT20	20	22 / 27	28
	44000	48000 / 59000	62000
MT25	25	26 / 33	35
	55000	57000 / 73000	77000
MT35	33	34 / 46	48
	73000	75000 / 101000	106000
MT45	44	46 / 58	61
	97000	101000 / 128000	135000
MT55	55	58 / 70	75
	121000	128000 / 155000	165000

Model	MT03	MT05	MT10	MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
	°	360	360	360	360	360	360	360	360
	°	360	360	360	360	360	360	360	360
	l/min	5 / 10	5 / 10	5 / 10	8 / 12	12 / 20	12 / 20	50 / 60	60 / 70
	gal/min	1 / 2	1 / 2	1 / 2	2 / 3	3 / 5	3 / 5	13 / 15	15 / 18
	bar	120	120	120	120	120	120	120	120
	psi	1739	1739	1739	1739	1739	1739	1739	1739
	l/min	30 / 50	70 / 110	90 / 140	150 / 200	170 / 210	250 / 300	300 / 350	350 / 450
	gal/min	7 / 13	18 / 29	23 / 36	39 / 52	44 / 55	65 / 79	79 / 92	92 / 118
	bar	180 / 220	220 / 350	350	350	350	350	350	350
	psi	2608 / 3188	3188 / 5072	5072	5072	5072	5072	5072	5072
	kg	262	510	795	1105	1480	1835	2400	3553
	Body	lb	582	1133	1767	2456	3289	4078	5333

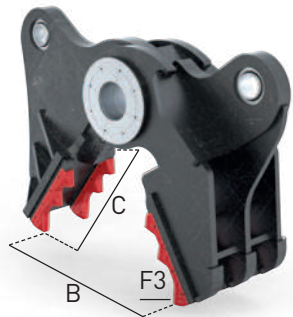






D Crusher



Model		MT03	MT05	MT10	MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
Jaws type		D	D	D	D	D	D	D	D	D
A	mm	1174	1385	1594	1927	2075	2260	2521	2723	2902
	in	46,2	54,5	62,8	75,9	81,7	89,0	99,3	107,2	114,3
B	mm	374	545	670	754	862	1130	1248	1310	1547
	in	14,7	21,5	26,4	29,7	33,9	44,5	49,1	51,6	60,9
C	mm	305	385	445	583	623	709	824	851	944
	in	12,0	15,2	17,5	23,0	24,5	27,9	32,4	33,5	37,2
	mm	85	150	150	150	200	200	300	300	300
	in	3,3	5,9	5,9	5,9	7,9	7,9	11,8	11,8	11,8
F3	t	20	35	50	60	80	90	110	120	130
	Sh Ton	22	38	55	66	88	99	121	132	143
 Total	kg	370	645	1025	1458	1998	2548	3316	4724	5517
	lb	822	1433	2278	3240	4440	5662	7369	10498	12260
 Jaws	kg	108	135	230	353	518	713	916	1171	1581
	lb	240	300	511	784	1151	1584	2036	2602	3513
	mm	15	20	25	30	35	40	45	50	50
	in	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,0

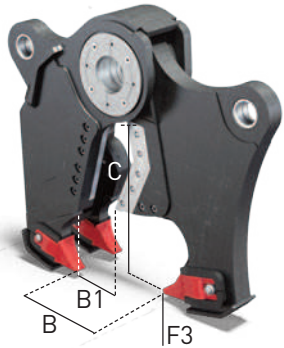
P Pulverizer



Model		MT03	MT05	MT10	MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
Jaws type		P	P	P	P	P	P	P	P	P
A	mm	-	1348	1573	1890	2034	2252	2509	2659	2876
	in	-	53,1	61,9	74,4	80,1	88,7	98,8	104,7	113,2
B	mm	-	437	544	604	664	911	1042	1064	1123
	in	-	17,2	21,4	23,8	26,1	35,9	41,0	41,9	44,2
C	mm	-	331	396	512	524	633	773	731	797
	in	-	13,0	15,6	20,2	20,6	24,9	30,4	28,8	31,4
	mm	-	85	85	150	150	150	150	200	200
	in	-	3,3	3,3	5,9	5,9	5,9	5,9	7,9	7,9
F3	t	-	40	50	65	90	100	110	130	160
	Sh Ton	-	44	55	71	99	110	121	143	176
 Total	kg	-	657	1057	1546	2073	2693	3553	5086	5917
	lb	-	1460	2349	3436	4607	5984	7896	11302	13149
 Jaws	kg	-	147	262	441	593	858	1153	1533	1981
	lb	-	327	582	980	1318	1907	2562	3407	4402
	mm	-	20	25	30	35	40	45	50	50
	in	-	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,0

DEMOLITION

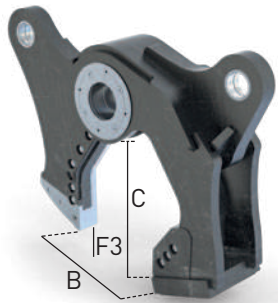
R Combi



Model		MT03	MT05	MT10	MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
Jaws type		R	R	R	R	R	R	R	R	R
A	mm	-	1419	1618	1953	2116	2304	2582	2795	3018
	in	-	55,9	63,7	76,9	83,3	90,7	101,7	110,0	118,8
B / B1	mm	-	508 / 263	642 / 307	707 / 385	861 / 439	1111 / 516	1234 / 606	1302 / 662	1466 / 795
	in	-	20 / 10	25 / 12	27 / 15	33 / 17	43 / 20	48 / 23	51 / 26	57 / 31
C	mm	-	397	455	586	651	730	854	906	1115
	in	-	15,6	17,9	23,1	25,6	28,7	33,6	35,7	43,9
F3	t	-	35	50	60	80	90	100	115	135
	Sh Ton	-	38	55	66	88	99	110	126	148
Total	kg	-	654	1059	1544	2061	2606	3465	5178	6136
	lb	-	1453	2353	3431	4580	5791	7700	11507	13636
Jaws	kg	-	144	264	439	581	771	1065	1625	2200
	lb	-	320	587	976	1291	1713	2367	3611	4889
●	mm	-	20	25	30	35	40	45	50	50
	in	-	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,0
IPE I	mm	-	100	120	160	240	270	330	400	450
	in	-	3,9	4,7	6,3	9,4	10,6	13,0	15,7	17,7
HEA I	mm	-	50	70	120	180	200	240	260	280
	in	-	2,0	2,8	4,7	7,1	7,9	9,4	10,2	11,0

S

Scrap Shear



Model		MT03	MT05	MT10	MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
Jaws type		S	S	S	S	S	S	S	S	S
A	mm	1158	1350	1544	1900	2101	2219	2469	2740	2937
	in	45,6	53,1	60,8	74,8	82,7	87,4	97,2	107,9	115,6
B	mm	174	229	297	344	413	576	611	663	743
	in	6,9	9,0	11,7	13,5	16,3	22,7	24,1	26,1	29,3
C	mm	255	292	322	481	556	540	629	724	784
	in	10,0	11,5	12,7	18,9	21,9	21,3	24,8	28,5	30,9
F3	t	25	50	65	75	100	120	140	150	180
	Sh Ton	27	55	71	82	110	132	154	165	198
Total	kg	375	642	1026	1502	2092	2526	3350	4882	5804
	lb	833	1427	2280	3338	4649	5613	7444	10849	12898
Jaws	kg	113	132	231	397	612	691	950	1329	1868
	lb	251	293	513	882	1360	1536	2111	2953	4151
●	mm	30	30	35	40	50	60	65	70	80
	in	1,2	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,6	2,8	3,1
—	mm	-	5	8	10	12	15	20	25	30
	in	-	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2
IPE I	mm	-	120	140	180	270	330	360	450	500
	in	-	4,7	5,5	7,1	10,6	13,0	14,2	17,7	19,7
HEA I	mm	-	70	100	140	200	240	260	300	320
	in	-	2,8	3,9	5,5	7,9	9,4	10,2	11,8	12,6

T

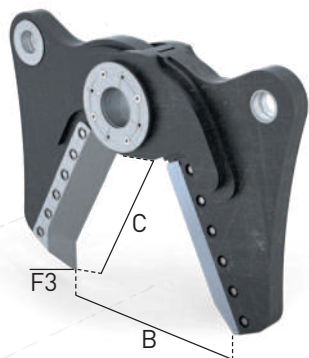
Tank



Model		MT15	MT20	MT25	MT35	MT45	MT55
Jaws type		T	T	T	T	T	T
A	mm	1890	2008	2133	2316	2547	2778
	in	74,4	79,1	84,0	91,2	100,3	109,4
B	mm	300	325	420	454	482	511
	in	11,8	12,8	16,5	17,9	19,0	20,1
C	mm	364	364	394	394	441	486
	in	14,3	14,3	15,5	15,5	17,4	19,1
F3	t	80	115	140	155	175	200
	Sh Ton	88	126	154	170	192	220
Total	kg	1516	1883	2298	3023	4317	5233
	lb	3369	4184	5107	6718	9593	11629
Jaws	kg	626	681	830	1083	1350	2033
	lb	1391	1513	1844	2407	3000	4518
—	mm	10	15	20	25	30	35
	in	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4

DEMOLITION

W Wood



Model		MT05	MT10	MT15	MT20
Jaws type		W	W	W	W
A	mm	1462	1622	2000	2099
	in	57,6	63,9	78,7	82,6
B	mm	476	562	708	754
	in	18,7	22,1	27,9	29,7
C	mm	436	436	641	641
	in	17,2	17,2	25,2	25,2
F3	t	35	45	55	80
	Sh Ton	38	49	60	88
Total	kg	661	1014	1551	2015
	lb	1469	2253	3447	4478
Jaws	kg	151	219	446	535
	lb	336	487	991	1189
●	mm	450	550	700	750
	in	17,7	21,7	27,6	29,5